

香港开新篇 融湾创未来 · 香港回归祖国25周年高端访谈

逐梦湾区 · 我和我的大湾区

香港著名经济学者、丝路智谷研究院院长梁海明：

对外新开放 向内再出发 香港未来应有更大作为

羊城晚报驻香港记者 王漫琪

聚焦经济、改善民生，这是香港特别行政区新一届政府班子未来五年的工作重点。走过25年的壮阔征程，香港经济将如何开启新篇？近日，羊城晚报驻香港记者专访了香港著名经济学者、丝路智谷研究院院长、教授梁海明。梁海明表示，香港未来的发展需要改革、需要开放，可以把更多的目光投向“一带一路”沿线国家和地区，从中挖掘新机遇，同时要向内地“再出发”，进一步融入国家发展大局，为香港的发展赢得更多机遇。

1 可把目光更多地投向“一带一路”

羊城晚报：香港回归祖国后，历经了亚洲金融危机、非典疫情、新冠肺炎疫情等一系列重大考验，经济仍能取得可喜的成绩实属不易。未来的香港，经济会如何向前发展？

梁海明：在当前疫情持续、国际局势错综复杂的形势下，香港若不想国际金融中心地位褪色，绝不能像以往那样故步自封。香港未来的发展需要改革、需要开放，需要寻找新角色、新定位，从而推动香港重新出发。

当今世界是开放的世界，推动香港对外开放就是向全球寻找新的市场、技术、资本和管理等领域的合作。香港可以通过引进新元素，与当前既有资源相结合，形成新的发展驱动力。我这里所说的“开放”，不仅是向国际社会开放，也是进一步向内地开放、向人才开放，同时要在香港内部增强开放心态、凝聚开放共识，促使香港突破改革瓶颈。

国际方面，香港应进一步向“一带一路”沿线国家和地区开放。过去，作为国际城市的香港，其国际化实际为“欧美化”，多数港人对世界的认知集中于欧美、日本及中东少数国家和地区，且仅仅对上述国家和地区的汇市波动等兴致勃勃，没有深入到经济、文化、社会等各个领域中去。对其他国家和地区往往兴趣索然，未能及时捕捉到其他日新月异的变化，令香港失去了不少发展机遇。

对此，香港可以把更多的目光投向国际组织和“一带一路”沿线国家和地区，从中挖掘新机遇。我一直呼吁香港特区政府与东南亚国家和地区开展经贸、文化和教育等领域的合作，为香港开拓更多国际合作机会。我亦建议，香港未来应把握“一带一路”沿线国家和地区的发展机遇，吸引非洲国家的科创企业在香港上市，令香港的上市企业更加多元化。

对内方面，香港应向内地开放医疗、教育等更多专业领域，同时要加大人才开放力度，尤其对粤港澳大湾区其他城市的优秀人才，以此推动香港经济、科技、文化、社会等各领域合作，与当前既有资源相结合，形成新的发展驱动力。我这里所说的“开放”，不仅是向国际社会开放，也是进一步向内地开放、向人才开放，同时要在香港内部增强开放心态、凝聚开放共识，促使香港突破改革瓶颈。

香港此前信奉“小政府、大市场”政策。然而，行之有效并不代表没有进一步改善的空间。以资讯科技行业为例，香港曾是世界电子政务和服务的先行者。然而过了20多年，香港不仅没有推陈出新，反而落伍了。香港特区政府需要培养创新开放的心态，敢行、敢做、敢试，才能有所突破。比如，在金融创新上，应抓住在美中概股回归、内地科创企业赴港上市等机遇，进一步推动香港证券市场制度改革，推动香港逐步发展成中国的“离岸科技中心”，巩固香港作为国际金融中心的地位，实现内地和香港的双赢发展。

2 深化粤港澳文化创意产业合作

羊城晚报：您提到对内融入粤港澳大湾区，对外参与“一带一路”建设两条发展轨道，接下来，香港如何在其中更好地扮演“超级联系人”的角色？

梁海明：包括香港在内的粤港澳大湾区是一个整体，应该以“大湾区人”的角度去思考如何参与“一带一路”建设。

粤港澳大湾区可以凭借其固有优势，为“一带一路”沿线国家和地区的企业提供融资平台，发展成为“一带一路”的国际金融中心。

除了港交所、深交所，大湾区内部还将设立多个融资平台，这些融资平台可以进行创新——既采用内地和香港股市现行的标准，又吸纳美国或欧洲融资平台的规则。这样一来，一方面可以吸引“一带一路”沿线国家和地区的企业前来上市融资，另一方面也可以借此与“一带一路”沿线国家和地区的交易所、各类融资平台互联互通。

在经济领域，粤港澳大湾区11座城市的发展模式，可以为“一带一路”沿线国家和地区提供借鉴经验。例如，深圳模式（创新文化、互联网、高端制造业快速发展）、东莞模式（加工贸易）、佛山模式（制造业名城）等。

另外，要深化粤港澳文化创意产业合作，有序推进市场开放，推动粤港澳影视合作，加强电影投资合作和人才交流。作为民心相通的纽带，影视作品、文化产品等“轻产业”的发展，也有利于密切与“一带一路”沿线国家和地区的交流，相信粤港澳大湾区在这方面将大有作为。

3 打造新的“前店后厂”模式

2020年被纳入粤港澳大湾区重点工作，同时也列入了广东省、深圳市“十四五”规划。目前，深圳市政府正积极参与加快推动该项目建设，与香港有陆路口岸相联的深圳罗湖、福田区、南山区和盐田区政府等也已出台或正出台“深港口岸经济带”建设规划。根据不久前发布的《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》，香港可进一步增强与深圳的合作，尤其是要增强深港在北部都会区的合作，并以此起到“扩散效应”的作用，促使粤港澳大湾区各城市之间的生产要素的跨地区流动和对接更加顺畅。

改革开放之初，香港创造了“前店后厂”的模式。香港未来发展发展的趋势将紧紧依靠内地，来打造新的“前店后厂”模式。香港要把自己当成“厂”，将粤港澳大湾区其他城市当作“店”，通过角色互换形成新型的“前店后厂”模式，共同开拓规模巨大的市场。

协助推动人民币国际化

羊城晚报：如今香港站在了新的发展起点上，您期待香港未来实现哪些发展？

梁海明：面对新的全球格局，香港未来应有更大作为。

作为国际金融中心，香港可以协助推动人民币国际化，在香港开发出更多的人民币金融产品，吸引更多投资者购买，为人民币作为新的全球储备货币奠定基础。

香港可协助内地组建一个更加公平、开放、透明的国际金融新治理体系，以此加强金融体系的国际协作、加强全球金融安全网，满足新时代的全球金融发展和全球金融治理的要求，以及增强新兴国家金融在国际金融体系治理的话语权、影响力。

随着互联网迅速发展，现已衍生出互联网金融、移动支付、金融科技等，绿色金融也已成为国际金融发展潮流。作为国际金融中心之一的香港，如能在国际金融监管制度、监管框架、法律框架等方面，加强对互联网金融、移动支付、金融科技和绿色金融等新领域的规则制定，使之满足促进全球金融发展、完善治理的新需要，不但可以巩固和发展香港作为国际金融中心的地位，也能裨益全球各地。

香港的企业须紧紧把握住内地推进新基建、新消费的机遇，尤其是广大科技创新型的中小型企业，可以通过多种灵活方式积极参与“新基建”的参与者和建设者，谋得新的发展红利。同时，希望香港市民尤其是年轻人向内地“再出发”。香港应当看到，内地在金融、服务业和消费领域的“人口红利”才刚刚开始，预计未来15年，内地将进口超过30万亿美元商品和10万亿美元服务。香港向内地“再出发”，进一步融入国家发展大局，能为香港未来的发展赢得更多机遇。这也是香港经济增长的稳定动力源，将为香港的继续繁荣稳定提供重要支撑。

暨南大学港籍学生护旗手祁思齐：国旗是“信念”区旗是“家” 祖国支撑香港变得更好

文/羊城晚报驻香港记者 张蒙 王漫琪 图/羊城晚报驻香港记者 汤铭明



六个小时，平时一周也要加训四次，每次要一个半小时。不仅如此，正式成为国旗护卫队成员后，祁思齐每天都要训练升旗仪式，每周六都要在早上6时起床集合，进行体能训练。有一次，新的训练鞋非常磨脚，她的脚后跟被磨得全是血，尽管每次抬脚、压脚尖都会刺激到伤口，但她咬牙坚持，依然保持着标准的正步动作。

深知国旗承载很多人的梦想

2021年5月28日，在暨南大学建校110周年校庆之际，暨南大学收到了一件异常珍贵的礼物——在天安门广场升挂的国旗。

今年5月28日，在暨南大学建校110周年校庆之际，暨南大学收到了一件异常珍贵的礼物——在天安门广场升挂的国旗。在北京举行的赠旗仪式上，祁思齐作为港澳台侨学生代表参与现场见证。对祁思齐来说，此次北京之旅是一节生动的爱国主义教育课。

在北京期间，她第一次去北京天安门观看升旗仪式，这让她大为震撼：“现场气氛庄严，很多市民一大早天未亮就特地过来观看升旗。那一刻让我感受到，国旗确实承载了很多人的梦想。”祁思齐说。

由于香港第五波疫情影响，这学期，祁思齐没有返回学校，留在香港上网课。她很开心自己错过了香港回归祖国25周年的庆祝活动。

“不知道是不是因为我是学校护旗手，我更关注国旗。长这么大，第一次在街上见到这么多国旗、区旗，真的让我感觉到香港变得更加和谐、更加进步了。”祁思齐说。

不过，在祁思齐眼里，看着五星红旗和紫荆花区旗的感觉并不完全一样。她说：“一个是信念，一个是最有归属感的家。每次看见国旗、区旗，都会深刻感受到我的信念（祖国）在支撑着我的家（香港）前进、变得更好。”

香港青年陈贤翰：提供一站式孵化服务 帮助港人在湾区大展拳脚

文/羊城晚报记者 莫谨榕 许张超 图/受访者提供



港年轻人发展的黄金机遇。”陈贤翰说。创业初期，陈贤翰也遭遇过种种难题。“最大的问题是对内地规章制度、流程手续的不熟悉。当初刚到广州，工商注册、税费缴纳、社保办理，甚至一些生活上的问题我都不了解，只能自己不断摸索。”渐渐熟悉了在穗工作和生活后，陈贤翰萌生了为更多内地创业的港澳青年提供服务的想法。

2019年10月，陈贤翰成为了广州市天河区港澳青年之家总部创业基地的总经理。在这里，他用自己的实战经验和专业团队为初来内地的港澳年轻人创业提供全方位的帮助。自成立以来，港澳青年之家已服务接待港澳青年超过10000人次，孵化港澳青年初创企业220家。

鼓励港澳青年来内地看一看

“我们目前已经孵化出一些不错的港青创业公司。”陈贤翰介绍，“比如基地里的金刚雀你目前发展势头很好，才成立三年市值就已经突破了一个亿，今年刚刚过半就已经实现了业绩翻倍增长，发展非常快。”

在创业基地里，越来越多港澳青年迎来了事业发展加速期，也实现了个人的快速成长。“大湾区是港澳青年发展的沃土。”陈贤翰说，大湾区内地城市为港澳青年创业提供了有力的政策支持，“我非常鼓励港澳青年到内地来，我看一看，试一试，他们会在大湾区找到巨大的发展潜力和无限商机。”

2017年7月，《深化粤港澳合作 推进大湾区建设框架协议》签署，粤港澳大湾区建设正式启动。陈贤翰敏锐地捕捉到粤港澳大湾区的发展机遇，2018年赴广州创业，开办了一家建筑设计公司。

“2018年是中国改革开放40周年。如果说改革开放为上一辈的香港企业家到内地投资、创业提供了重要机会，那我认为，粤港澳大湾区建设就是我们这一代香

港青年迎来的黄金机遇。”陈贤翰说。创业初期，陈贤翰也遭遇过种种难题。“最大的问题是对内地规章制度、流程手续的不熟悉。当初刚到广州，工商注册、税费缴纳、社保办理，甚至一些生活上的问题我都不了解，只能自己不断摸索。”渐渐熟悉了在穗工作和生活后，陈贤翰萌生了为更多内地创业的港澳青年提供服务的想法。

逐梦湾区 · 我在广东任公职

文/羊城晚报记者 郑明达 图/羊城晚报记者 王磊

深圳市福田区福保街道办事处港籍公务员黄科毅：

扎根深圳，建设美好大湾区

“大湾区提供了更多机遇”

“积极做好服务群众工作”



“作为一名港籍公务员，我将充分发挥自身优势，履行好党和人民赋予我的职责使命！”近日，全国首批港澳籍公务员黄科毅在接受羊城晚报记者采访时表示。2021年，黄科毅在广东省面向港澳定向招录公务员的选拔中脱颖而出，入职深圳市福田区福保街道办事处。他表示，将继续扎根深圳，主动肩负起建设美好大湾区的光荣使命。

2020年，得知广东省面向港澳青年招录公务员，本科毕业在即的黄科毅觉得“机会来了”。同年12月，深圳市在福保街道建设专项招录公务员考试中首次设置5个定向港澳选拔职位，黄科毅果断报名参加。黄科毅今年23岁，毕业于暨南大学金融专业。报名公务员考试时，他选择了深圳市福田区福保街道的岗位。该岗位主要从事行政事务、综合调研等工作，要求拥有经济学、管理学专业的学士及以上学历，是深圳面向港澳定向选拔公务员中的热门岗位。最终，黄科毅从244名竞争者中脱颖而出，被录用为深圳市福田区福保街道办事处一级科员。

为何选择在深圳做一名公务员？黄科毅表示，在大学期间，他感受到粤港澳大湾区建设

所带来的诸多便利。“无论是港珠澳大桥、西九高铁站‘一地两检’等硬件设施的建成，还是前海、横琴、南沙等地的配套政策支持，我都感觉非常好。”黄科毅说，政策的便利让他坚定了留在内地工作的决心。在黄科毅看来，粤港澳大湾区是一个充满无限可能的平台。“大湾区的平台广阔，为我们港澳青年就业创业提供了更多机遇。”黄科毅表示，他特别看好大湾区的发展前景，计划在大湾区建设中大展身手，承担起当代青年该有的担当与责任。

不仅如此，黄科毅的家人对于他报考深圳公务员的决定也十分支持。特别是居住在香港的爷爷奶奶，叮嘱他“考取公务员不是一旦获得一份工作，更要以为国为民的心态去建设祖国”。

2021年8月，黄科毅正式入职。作为刚刚走出校门的毕业生，黄科毅坦言，街道办的工作给他带来不少挑战。通过扎根基层与街道居民密切接触，黄科毅一步步成长，积攒了许多宝贵的工作经验。在将近一年的时间里，他既当过“大白”投身一线参与防疫工作，也曾深入辖区做好基层群众的服务工作。“请保持一米距离”“请打开粤核酸码”“请戴好口罩”……今年1月，深圳出现了新一轮新冠肺炎疫情，黄科毅迅速投入到防疫工作中，连续多日值守在辖区内的益田村核酸检测点，组织附近居民进行核酸检测。同时，他还协调隔离酒店，满足隔离人员的各种生活需求，并负责整个辖区街道办工作人员和医务人员的住宿管理，保障他们“两点一线”开展防疫工作。

这一做就是三个月。“要跑赢病毒传播的速度，就要加快核酸检测的速度。”黄科毅回忆说，在防疫一线经常

是“白+黑”，但一想到自己是健康“防疫墙”的一员，能让市民和城市更有“安全感”，就觉得很有意义。“为防疫工作作出应有的贡献，共同保卫人民群众生命安全，我感到非常自豪。”黄科毅说。在与基层群众打交道的过程中，黄科毅也体会到“全心全意为人民服务”的满足感。他曾参与辖区内工地噪音扰民事件的协调和处置工作。“当时组织了施工方、监管部门、居民参加的现场协调会，最终取得了良好效果。”黄科毅说，“要设身处地为居民着想、解决问题，才能做好服务群众工作。”

谈及入职以来的体会，黄科毅表示，身边有许多优秀同事值得他学习，他觉得自己非常幸运。如今，黄科毅开始负责辖区内政府投资项目对接工作，在工作中不断深化与粤港澳大湾区企业的合作交流，为建设美好大湾区贡献新生力量。